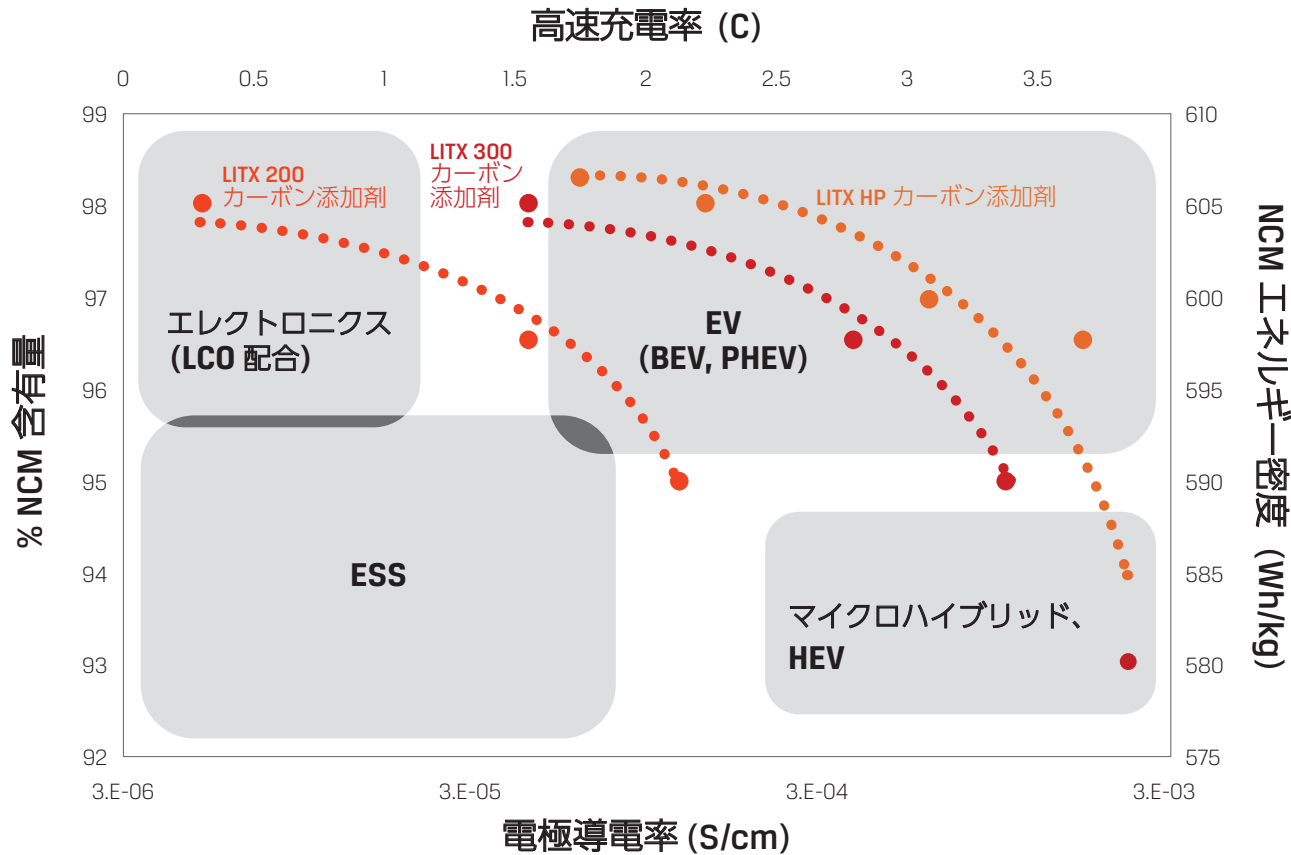


リチウムイオン電池向けの 高性能添加剤



LITX® 製品選定ガイド



リチウムイオン電池向けに設計された カーボン導電性添加剤LITX®製品

- ◆ LITX添加剤として証明された実績
- ◆ 分散性に優れ、プロセスを効率化

リチウムイオン電池の性能向上に欠かせない 重要なカーボン特性を独立して調整

- ◆ サイズ、形状、表面、位相、および純度
- ◆ キャボットならではのLITX添加剤で、標準のカーボン添加剤との製品差別化

実績豊かなグローバル供給

- ◆ 世界中にお届けできるキャボットのLITX
- ◆ エネルギー材料向けカーボンブラックの主要サプライヤー、導電用途のニーズを135年以上サポートしてきた実績

電極ペーストへのLITXカーボン添加剤の分散や配合に関する技術サポートについてもご相談ください。

詳細については、battery.materials@cabotcorp.com までお問い合わせください。または cabotcorp.com/batteries をご覧ください。

© 2019 Cabot Corporation. LITXはキャボットコーポレーションのトレードマークです。本書に含まれるデータおよびそれに基づく結論は、信頼性が確認された研究に基づくものですが、他者によって同様の結果および/または結論が得られることをキャボットが保証するものではありません。本書の情報はあくまでも、お客様の便宜を図るための参考資料として提供されているものです。本書の情報、またはそれに関連する製品について、明示的または黙示的な約束または保証をするものではありません。キャボットは、特定目的の商品適格性または適切性を含め、(i) 情報、(ii) 製品、(iii) 知的財産の侵害について、明示的または黙示的に関わらず、いかなる保証もいたしません。キャボットはいかなる場合にも、本書の情報またはそれに関連する製品を使用したことにより、または信頼したことにより生じたすべての損害について、一切責任を負いかねます。RIO 1/2019